

DIVISOR DE SEÑAL HDMI

CUENTA CON 4 CANALES DE SALIDA SIMULTÁNEOS,
SOPORTA TRANSMISIÓN DE AUDIO, VIDEO Y DATOS,
CONECTORES HDMI VERSIÓN 1.4
DISEÑO ELEGANTE, LIGERO Y COMPACTO.



VISTA FRONTAL



VISTA POSTERIOR



ATRIBUTOS

- El modelo MV-HDMISP1-4 corresponde a un divisor de señal de alta definición (HDMI) de 4 canales de transmisión simultánea.
- Este equipo es capaz de proveer señal de alta definición hasta a 4 pantallas conectadas en cada una de sus salidas, brindando un espejo de señal idéntica, sin pérdida de resolución o calidad.
- En cada una de las salidas se pueden conectar cables de alta definición (HDMI) de hasta 10 metros de longitud, permitiendo colocar cada pantalla a la distancia requerida por cada una.
- Cuenta con un puerto de entrada de alta definición (HDMI) desde el cual se generará el efecto espejo hacia el resto de las pantallas. Este puerto también es capaz de soportar cables de hasta 10 metros de longitud (solo cuando el equipo emisor soporte la transmisión de datos a esta distancia).
- La resolución en cada puerto de salida dependerá enteramente de la resolución en el equipo origen de la señal en alta definición, es decir, si el equipo está configurado a una resolución de 720p, todas las salidas mantendrán esta resolución.
- De igual manera es fundamental que todas las pantallas soporten la resolución del equipo origen, es decir si se envía una señal 1080p y en las salidas se conectan pantallas con diferentes resoluciones 720i/p, 1080i/p; solo se mostrará imagen en aquellas pantallas que soporten la esta resolución, en pantallas de menor resolución no se recibirá ninguna imagen.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN : | 110 – 240 Vca 50/60 Hz |
| ADAPTADOR DE VOLTAJE: | 5 Vcc 1 A |
| MATERIAL CARCASA: | Acero |
| COLOR: | Negro Mate |
| ANCHO DEBANDA: | 10.2 Gbps |
| PUERTO DE ENTRADA: | 1x HDMI (hembra) |
| PUERTO DE SALIDA: | 2x HDMI (hembra) |
| VERSIÓN HDMI: | 1.3b |
| ANCHO DE BANDA: | 225 MHz |
| RESOLUCIÓN DE SALIDA: | 1280x720 @ 60Hz 1920x1080 @ 60Hz |
| DIMENSIONES: | 155 mm x 68 mm x 22 mm |
| CONSUMO DE ENERGÍA: | 10 Watts Max. |
| DISTANCIA DE TRANSMISIÓN: | 10 metros (HDMI/26 AWG) |
| DIMENSIONES: | 178 mm x 60 mm x 20 mm |
| PESO: | 220 gramos |

ACCESORIOS

- 1 x Adaptador de voltaje
- 1 x Divisor de 4 canales
- 1 x Manual de Usuario

